

DAFTAR PUSTAKA

- Ambrose TL, Eng JJ. 2015. *Exercise Training and Recreational Activities to Promote Executive Functions in Chronic Stroke: A Proof of Concept Study*. J Stroke Cerebrovasc Dis. 24 (1): 130-7.
- Anindhita. et al. 2014. Kapita Selekt Kedokteran. Edisi 4 Jilid 2. Jakarta: Media Aesculapius, 975-981.
- Arofah Annisa Nurul. 2011. *Penatalaksanaan Stroke Trombolitik : Peningkatan Prognosis Pasien*. Malang : Fakultas kedokteran Universitas Brawijaya.
- Aru.W Sudoyo. 2014 . *Ilmu Penyakit Dalam*. Jilid 1. Jakarta : Interna Publish.
- Asanti, L. 2014. Penanganan Hipertensi pada Stroke Generated.
<https://www.strokebethesda.com> Diakses : 301 september 2018
- Axanditya B. 2014. Hubungan Faktor Risiko Stroke Non Hemoragik dengan Fungsi Motorik.*Skripsi*.Semarang : Universitas Diponegoro.
- Barker-Collo et al. 2013. Published in final edited form as: Neuroepidemiology. 2015 ; 45(3): 203–214. doi:10.1159/000441103. Sex Differences in Stroke Incidence, Prevalence, Mortality and Dalys: Results from the Global Burden of Disease Study.
- Burhanuddin M. et al. 2013. Faktor Risiko Kejadian Stroke pada Dewasa Awal (18-40 Tahun) di Kota Makassar Tahun 2010-2012. (<http://repository.unhas.ac.id/handle/123456789/5426>) diakses pada 15 September 2018.
- Centers for Disease Control and Prevention (CDC). 2014.Stroke. Atlanta: Division for Heart Disease and Stroke Prevention.

- _____. 2017. *Smooking & Tobacco*. [Online]. Avalilable at://www.cdc.gov/tobacco/basicinformation/healtheffects/index.htm [Diakses 26 Agustus 2017].
- Chen C, Leys D, Esquenazi A. 2013. *The Interaction Between Neuropsychological and Motor Deficits in Patient After Stroke*. Neurology. 80 (Suppl 2): 27-34..
- Cici, Y. S, & Rekha, N.I. (2016). *Diagnosis Stroke dengan Computerized Tomography Scanner (CT Scan)*. J Medula Unila, 38-34.
- Cynthia A, Yogeessa KS, Arunachalam R. 2014. Dyslipidemia in Stroke. IOSR Journal of Dental and Medical Sciences. Volume 13, Issue 4 Ver. VI: 45-49.
- Darmawan. 2011. Kepatuhan Penderita Diabetes Melitus (online), (<http://nursecaremine/2013/05/kepatuhan-penderita-dm>, diakses tanggal 23 agustus 2018).
- Dash, D. et al. 2014. Risk Factors and Etiologies of Ischemic Strokes in Young Patients: A Tertiary Hospital Study in North India. J Stroke. 2014;16(3):173-177.
- Depkes RI. 2013. *Riset Kesehatan Dasar*. Jakarta: Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan Kementrian Kesehatan RI.
- Dinata, C. et al. 2013. Gambaran Faktor Risiko dan Tipe Stroke pada Pasien Rawat Inap Di Bagian Penyakit Dalam RSUD Kabupaten Solok Selatan Periode 1 Januari 2010 - 31 Juni 2012. Jurnal Kesehatan Andalas : 2(2).
- Dodi Novriadi. 2015. Hubungan Antara Jumlah Trombosit Dan Early Neurological Deterioration (End) Pada Pasien Stroke Iskemik Akut Di Rsud Dr. Abdul Aziz Singkawang. *Tesis*. Pontianak : Universitas Tanjungpura.

- Fadlulloh SF, Upoyo AS, Hartanto YD. 2014. Hubungan Tingkat Ketergantungan dalam Pemenuhan Aktivitas Kehidupan Sehari-Hari (AKS) dengan Harga Diri Penderita Stroke di Poliklinik Syaraf RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto. *Jurnal Keperawatan Soedirman*. 9(2): 134-145.
- Fandri, et al. 2014. Perbedaan Status Fungsional Pasien Stroke Saat Masuk dan Keluar Ruang Rawat Inap RSUD Arifin Achmad. *JOM PSIK* Vol.1 No.2 Oktober 2014 diakses pada 2 Agustus 2016 dari [HYPERLINK "http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3412/3308%20bab%201"](http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3412/3308%20bab%201)
http://jom.unri.ac.id/index.php/JOMPSIK/article/download/3412/3308_bab1.
- Fukuoka , Takuya. et al. The Clinical Features of Ischemic Stroke Patients for Whom Smoking Was Considered the Sole Risk Factor for Ischemic Stroke. doi: 10.2169/internalmedicine.9655-17 *Intern Med* 57: 1703-1706, 2018 [HYPERLINK "http://internmed.jp" http://internmed.jp](http://internmed.jp) .
- Ghofir, A. 2011. *Manajemen Stroke: Evidence Based medicine*. Yogyakarta : Pustaka Cendikia Press.
- Goldstein L.B.et al., 2011. Guidelines for the primary prevention of stroke: a guideline for healthcare professionals from the American Heart Association/American Stroke Association. *Stroke*. Feb;42:517-84.
- Hedna VS, Bodhit AN, Ansari S, Falchook AD, Stead LG, Bidari S, et al. 2013. Admission Motor Strength Grade Predicts Mortality in Patients With Acute Ischemic Stroke Undergoing Mechanical Thrombectomy. *Neurosci Med*. 4: 1-6.
- Hidayah Mellisa. et al. Faktor – Faktor yang Berhubungan dengan Outcome Pasien Stroke Yang Dirawat di Icu RSUP Dr Kariadi Semarang. *Medika*

- Muda Volume 4, Nomor 4, Oktober 2015. <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/medico> Mell.
- Hunaifi, Ilsa. et al. 2016. Faktor-Faktor Prognostik Terjadinya Stroke Associated Infection (SAI) Pada Penderita Stroke Iskemik Akut. *Jurnal Kedokteran* 5(2): 10-14 ISSN 2527-7154.
- Junaidi, Iskandar. 2011. *Stroke Waspada! Ancamannya*. Yogyakarta : ANDI.
- Kabi, G.Y.C.R, Tumewah, R. & Kembuan, A.H.N.M, 2015. Gambaran Faktor Risiko pada Penderita Stroke Iskemik Yang Dirawat Inap Neurologi RSUP Prof.Dr.R.D. Kandou. Vol 4 No 1.
- Kashinkunti, D., Mantri, Nikhitha., M, Dhananjaya, 2013. A Retrospective Study of Stroke in Young Adults from Tertiary Care Hospital Dr. Mohan. Manjushree Nagar, Sattur, Dharwad-09.
- Kufner, Anna. Smoking-Thrombolysis Paradox Recanalization and Reperfusion Rates After Intravenous Tissue Plasminogen Activator in Smokers With Ischemic Stroke. MDStroke is available at <http://stroke.ahajournals.org> DOI: 10.1161/STROKEAHA.112.662148. (Stroke. 2013;44:407-413).
- Legge SD, Koch G, Diomedi M, Stanzione P, Sallustio F. 2012. Stroke Prevention: Managing Modifiable Risk Factors. *Stroke Research and Treatment*: 1-15
- Mahendrakrisna, Daniel. et al. 2018. Karakteristik Pasien Stroke Usia Muda di RSUD Kota Surakarta 1. Dokter umum RSUD Kota Surakarta 2. Surakarta.
- Malaeny, C.S., Katuk, M., Onibala, F., 2017. Hubungan Riwayat Lama Merokok dan Kadar Kolesterol Total dengan Kejadian PJK di Poliklinik Jantung RSU Pancaran Kasih GMIM Manado. *e-Journal Keperawatan*. 5(1): 1-7.

Manurung Minarti. et al. Analisis Faktor Risiko Stroke pada Pasien Stroke Rawat Inap di Rsud Banjarbaru.Vol.3/No.1/Maret/2015

Misbach, J. 2011. *Stroke Aspek Diagnostik, Patofisiologi, Manajemen*. Jakarta:Badan Penerbit FKUI.

Mori S, Sadoshima S, Ibayashi S, Lino K, Fujishima M. 2014. Relation of Cerebral Blood Flow to Motor and Cognitive Functions in Chronic Stroke Patients. *Stroke*. 25 (2)

Nicolo, Pierre. et al 2016. Neurobiological Correlates of Inhibition of the Right Broca Homolog during New-Word Learning.NCBI.

Notoadmodjo, S., 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta pp. 44: 124-125: 127.

Nototmodjo, S. 2012. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: PT Rineka Cipta.

Nuraini, B. 2015. Risk Factors of Hypertension. *Faculty of Medicine, University of Lampung*. vol. 4, No. 5, pp. 11.

Ovbiagele B, Nguyen-Huynh MN. 2011. Stroke Epidemiology: Advancing Our Understanding of Disease Mechanism and Therapy. *Neurotherapeutics*: 319- 329.

Patricia, H., Kembuan, A.H.N.M & Tumboimbela, M.J., 2015. Karakteristik Penderita Stroke Iskemik yang di rawat inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandau Manado Tahun 2012-2013. *Jurnal e-Clinic*, 3. Vol. 3, No. 1.

PERDOSSI, 2011. *Guidelines stroke*. Jakarta: Perhimpunan Dokter Spesialis Saraf.

Pinzon, Rizaldy Taslim. 2017. Hubungan Hipertensi Dengan Gangguan Fungsi Kognitif Pada Pasien Post-Stroke Iskemik Di Rs Bethesda Association Between Hypertension With Cognitive Impairment On Post-Stroke

Ischemic Patient In Bethesda Hospital. *Jurnal Kedokteran Yarsi* 25 (3) : 135-144.

Pribadi, Agus. 2015. Pelatihan Aerobik Untuk Kebugaran Paru Jantung Bagi Lansia. *Jurnal Olahraga Prestasi*, Volume 11, Nomor 2, Juli 2015.

Putri, Nila Novia. et al. Artikel. Penelitian Perbandingan Luaran Fungsional Pasien Stroke Iskemik Akut Pada Perokok dan Bukan Perokok yang Diukur Dengan Canadian Neurologic Scale (CNS) dan NIHSS Comparison Of Acute Ischemic Stroke Functional Outcome In Smokers And Nonsmokers Measured By Canadian Neurological Scale (CNS) And NIHSS. HYPERLINK "<http://dx.doi.org/10.21776/ub.mnj.2018.004.02.4>" <http://dx.doi.org/10.21776/ub.mnj.2018.004.02.4> . *MNJ*.2018;4(2):65-71. Diakses pada 2 April 2018

Rahmadi, Afdol. et al. 2013. Hubungan Pengetahuan dan Sikap Terhadap Rokok Dengan Kebiasaan Merokok Siswa SMP di Kota Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*. 2013; 2(1).

Reunita. et al. 2016. Gambaran length of stay pada pasien stroke rawat inap di RSUP Prof. Dr. R. D. Kandou Manado periode Juli 2015-Juni 2016. *Jurnal. Jurnal e-Clinic (eCl)*, Volume 4, Nomor 2, Juli-Desember 2016.

Sari, Yuliana., Iyos, Rekha Nova. 2016. *Diagnosis Stroke dengan Computerized Tomogra phy Scanner (CT-Scan)*. Lampung : Universitas Lampung.

Setiati, Siti. et al. 2014. *Buku Ajar Ilmu Penyakit dalam Edisi ke II Jilid Ke III*, Jakarta Pusat: Interna Publishing.

Setyopranoto, I. 2012. *Odem Otak Pada Pasien Stroke Iskemik Akut*. Yogyakarta : FKUGM.

- Suhana, D. 2012. *Altered Consciousness basic, Diagnostic, and Management: Anatomi dan Fisiologi Penurunan Kesadaran*. Bagian/UPF Ilmu Penyakit Saraf. Sumedang : FK Unpad/RSHS.
- _____, D. 2012. *Penanganan Stroke Rawat jalan Sebelum dan Sesudah Rawat Inap*. Dalam : *Kegawatdaruratan Neurologi*. 2nd ED. Bandung: Departemen Ilmu Penyakit Saraf Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran.
- Suroto. 2012. *Atherosclerosis, Trombosis, dan Stroke Iskemik*. Surakarta : UNS Press Publishing and Printing.
- _____. 2012. *Berbagai Aspek Biologi dari Stroke Iskemik Akut Dalam* : Soetodjo Sukoco, Editors. *Neurology Update : Management of Acute Stroke*. Semarang : BP Undip: 21-38.
- Sutanto, T. 2013. *Asam Urat Deteksi, Pencegahan, Pengobatan*. Yogyakarta: Penerbit Buku Pinter.
- Swarjana, I Ketut. (2015). *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Edisi Revisi. Yogyakarta: Andi Offset.
- Tawbariah L. et al. 2014. Hubungan Konsumsi Rokok dengan Perubahan Tekanan darah pada Masyarakat di Pulau Pasaran Kelurahan Kota Karang Kecamatan Teluk Betung Timur Bandar Lampung. *Medical Journal of Lampung University*, 3(6):291-293.
- Tumeleng, P., Runtuwene, T. & Kembunan, M., 2015. Sebaran Kebiasaan Merokok pada Pasien Stroke Iskemik Yang di Rawat Inap di Bagian Neurologi Rsu Prof. Dr. R. D. Kandou Manado. *Jurnal e-Clinic (eCl)*, Volume 3, Nomor 1
- Vishnumurthy Shushrutha Hedna,a Aakash N Bodhit,a Saeed Ansari,a,d Adam D Falchook,a Latha Stead,b Kenneth M Heilman,a Michael F Waters,a,.

2013. *Introduction Lateralization is important in rehabilitation due to the compartmentalized functional differences between the hemispheres.* University of Florida, Gainesville, FL, USA.

World Health Organization. 2014. *Stroke, Cerebrovascular Accident.*
http://www.who.int/topics/cerebrovascular_accident/en/